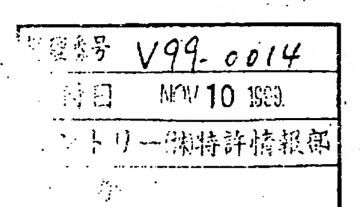
# $\sim$ English Abstract $\sim$

Regarding cineraria plant 'SUNSENEBUBA', Japanese Plant Breeders' Right Registration No. 10653 (non-patented in the US)

The new variety of cineraria plant 'SUNSENEBUBA' originated from crossing 'Jupiter Blue White' as the female parent and a breeding line of SUNTORY FLOWERS LIMITED, Senecio heritieri as the pollen parent, having vivid bluish-purple colored large flower with white marginal variegation and dark grayish-purple colored disk flowers.

Application Documento of Plant Bruder's Right !SUNSENEBUEA Application No. 12095



47,200円) (ちょう付した収入印紙の額

1999年 / / 月 / 0日

農林水産大臣 殿

入力済

種苗法第5条第1項の規定に基づき、次のとおり出願します。

Cincraria

農林水産植物の種類

シネラリア

Senecio cruentus DC. X Senecio heritieri DC.

出願品種 の名称

(&!	がな)	さんも	せねぶ	ば						 •		
サ	ン	セ	ネ	ブ	バ							
n~	マ字表	<b>1</b> 2	SUNS	ENEB	UBA	•		*				

出願者 1 名

〒530-8203

ふりがな

おおさかふおおさかしきたくどうじまはま

所

大阪府大阪市北区堂島浜2丁目1番40号

電話番号 (06)6346-1150

ふりがな

さんとりーかぶしきかいしゃ /SUNTORY LIMITED

氏名又は名称 サントリー株式会社

即

ふりがな

とりい しんいちろう

(代表者氏名) 代表取締役社長

鳥井 信一郎



持分(共同出願の場合のみ記載) \_\_\_\_\_

国籍(出額人が外国人の場合のみ記載)

### 事務連絡先

〒102-0094

東京都千代田区紀尾井町4-1 ニューオータニガーデンコート8階 住

電話番号 (03)5276-5021

サントリー株式会社 特許情報部 称 名



### 育成者 計1名

氏 名	宮崎 滂	2	住	所	〒522-0068 滋賀県彦根市	城町2丁目	目6番13月	
ふりがな	みやざき	きよし	7	ふりがな	しがけんひこねしし			
氏 名			住	所				
ふりがな				ふりがな			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
氏 名			住	所				
ふりがな				ふりがな				
氏 名			住	所			•	
ふりがな				ふりがな		<del></del>		<del></del>
氏 名			住	所				-
ふりがな				ふりがな				
☑ 使用	はずによ	る出願				-		
□従業	者等によ	る出願・使用	者等の	住所	-{簡〕た場合		左坐 1 <i>十</i> 2 L	
□ 従業2) 既に3	者等によれる	る出願使用	種につ	住所			を当しない 一窓紀年	
□ 従業	者等によ	る出願・使用	種につ	住所	は願した場合 品種の名称		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	月日·番号
□ 従業	者等によれる	る出願使用	種につ	住所			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
□ 従業2) 既に3	者等によれるとは、大国に対した国名	る出願使用	・番号	住所			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	月日・番号
2) 既に分出願をし	本等によれる国名	る出願 使用とおり という	番号	住所ついて出		☑該	登録年	月日·番号
2) 既に分出願をし	本等によれる国名	る出願 使用 と出願した品 出願年月日	番号	住所ついて出	品種の名称	☑該	登録年	月日・番号
2) 既に分出願をし	本等によれる国名	る出願 使用 と出願した品 出願年月日	番号	住所ついて出	品種の名称	☑該	登録年	月日・番号
<ul><li>(2) 既にが</li><li>(3) 優先権</li></ul>	本国に対した国名	る出願 使用 とようとする場合 ことなる出願を	種に一番号	住所ついて出る	品種の名称	☑該	登録年	月日·番号
<ul><li>2) 既に</li><li>3) 優先権</li><li>4) 出願</li></ul>	者等によれ 本国に対した国名 主張の基	る出願 使用 とようとする場合 ことなる出願を	種に一番号	住所ついて出る	出願年月日	☑該	登録年	月日·番号
<ul><li>2) 既に</li><li>3) 優先権</li><li>4) 出願</li></ul>	者等によれ国に対した国名 主張の基 の種の 譲	る出願 使用 こて出願年月日 出願年月日 ようとする場合 遊となる出願を 第又は収穫物	を業と	住所ついて出るして譲る	出願年月日	☑該	登録年	月日·番号

最初の譲渡を行った国

最初の譲渡を行った日 年 月 日

□ 譲渡している

## 添付書面及び提出物件の目録

1 願吾	•	正副各1通	•
2 説明書(特	特性表を含む)	正副各1通	
3 出願品種	の植物体の写真	2_種類 各	3枚
4 出願品種	ないものを消去) <del>が種子又は種菌を種苗とする場</del>	<b>7</b> □	
一 提田 )	●機・火は機関のが及びその 種ス・1	<del>素(いどつけ ( 12 1))</del>	
		WOUTH WITH BUT	
————————	理センターへの送付年月日	年 月 日	
	送付の方法 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	学 宅配便 持参 その他(	<del>)</del>
5 代理人出	<del>願の場合</del> ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	
—委任状—		1通	
6 出層見籍	の育成をした者の承継人が出願	高」を担合	•
	あることを証する書面	90に場合	
みが起うくく		1.40	
7 出願者が	外国人である場合		
<del>- (1)国籍を記</del>	正明する書面(原文及び翻訳文	<del>}</del>	
		いたも属さない場合は、次に掲げる	
一一五般	るか日本田内に上所 <i>入</i> はあり	F(法人にあっては、営業所)を有	することを証明する普由
्राप्त प्रमास <u>्</u>	字 X 经 社 园 垒 又 力 园 期 屋 D z A z	<del>所又は居所(法人にあっては、営業</del>	と可) たちナスこした江
用サスラ	き面(原文及び翻訳文)	21通	
—————	者の属する国が、日本国民に対	けし品種の育成に関してその国民と	一の条件による保護
		対し日本国が育成者権その他育用	
		こ対し当該保護を認めていることを	
		する保護を認めるものであることを	証明する書面(原文及
——————————————————————————————————————	尺文)	<del></del>	
0 厘升松介	ナルドナッチェ <del>加</del> ム		
	主張をする場合	たことを証明する書面(原文及び	Mada →+r \
الخيمانية المستحددة	THE DECEMBED OF SHEET	<del>//こことで配分) 0 日 田 (原文及り)</del> 	
		<del></del>	
0 試作デー	夕	1通	•

## 説明書

農林水産植物の種類 _	シネラリア
出願品種の名称 _	サンセネブバ ( SUNSENEBUBA )
出願者の氏名または名称	サントリー株式会社

#### 1 出願品種の植物体の特性

### (1) 概要

この品種は、シネラリア「ジュピターブルーホワイト」と Senecio heritieri との交雑個体より 選抜して育成されたものであり、大輪、高性の鉢物向き品種である。

草姿は II 型,草丈は高である。茎の太さは細,一次分枝の出方は II 型,分枝数は多く節間長は中である。葉型は I 型,欠こくの深さは深,鋸歯は中,葉の先端の形は中,葉縁の波打ちは中,葉身長及び葉身幅は短、葉柄の太さは細,長さは長,葉色は中である。花房の形は凹凸型,直径は大,高さは高,花形は平開咲,花径は中、花芯部の大きさは大,花弁の色は青紫(JHS カラーチャート No.8009)で、蛇の目があり、花芯の色は鮮青紫(同8005)、花弁長は中、幅は中、形及びそりは II 型,先端の欠こくの有無は有,先端の形は鋭,舌状花数は中、筒状花数は中、八重咲性は無、がくの形は無、切れ込みの深さは中、色は中、一花房花数は少、花の香りは有である。開花期は早である。

「ミゼット」と比較して、草丈が高いこと、葉身長が短く葉柄の長さが長であること、花弁の色が青紫色であること、覆輪があること、花弁先端の形が鋭であること等で区別性が認められる。「ミスヨコハマ」と比較して、草丈が高いこと、葉身長が短いこと、花弁の色が青紫色であること,花弁先端の形が鋭であること等で区別性が認められる。

- (2) 特性は、別紙「特性表」のとおり。
- (3) 対照品種と区別される特性
  - a 対照品種名

ミゼット(標準品種)

ミスヨコハマ(標準品種)

h	<b>文 만</b>	コナカ	ろ特付	壮
D	ית ע		/ <u>2</u> 04 <del>11</del> 1	*

対照品種「ミゼット」と比較して、以下の点で区別性がある。

- 1)草丈が高いこと。
- 2)茎の毛が少ないこと。
- 3) 葉身長が短いこと。
- 4)葉柄の長さが長であること。
- 5)蛇の目があること。
- 6) 花弁の色が青紫 (JHS カラーチャート No.8009) であること。
- 7) 花芯の色が鮮青紫 (JHS カラーチャート No.8005) であること。
- 8) 花弁先端の形は鋭であること。

対照品種「ミスヨコハマ」と比較して、以下の点で区別性がある。

- 1)草丈が高いこと。
- 2)茎の毛が少ないこと。
- 3) 葉身長が短いこと。
- 4) 花弁の色が青紫 (JHS カラーチャート No.8009) であること。
- 5) 花芯の色が鮮青紫 (JHS カラーチャート No.8005) であること。
- 6) 花弁先端の形は鋭であること。

<b>(4)</b>	$(1)\sim$	(3)の	特性の	検定を	行つ	た栽培	条件
------------	-----------	------	-----	-----	----	-----	----

a	栽培地	サントリー株式会社 花事業部白州栽培センター
		(山梨県北巨摩郡白州町鳥原向林2913-1)

b 栽培年月及び期間

平成8年7月より平成10年1月まで19ヶ月間

c 栽培の方法(露地、施設、地植、鉢植等栽培形態、栽培規模、その他) 7月上旬に挿し木をし、8月上旬に9cm 鉢に仮植し、9月中旬に15cm 鉢に1本植えで栽培。

2	繁	蕵	$\sigma$	井	<b>}</b>
_		710	V ノ	<i>F</i> 3	475

L.	種子繁殖	
		うち、繁殖のつど複数の品種を交雑させて種子を得るもの
Q	栄養繁殖	
		うち、種菌を種苗とするもの
	その他	繁殖方法を具体的に記載

3 種子又は種菌を種苗としない品種の場合の特性を確認できる植物体の維持、保存状況

維持、保存の場所

山梨県北巨摩郡白州町鳥原向林2913-1

サントリー株式会社 花事業部白州栽培センター

維持、保存の方法

鉢植えで加温栽培によりまた試験管内で親株を維持。

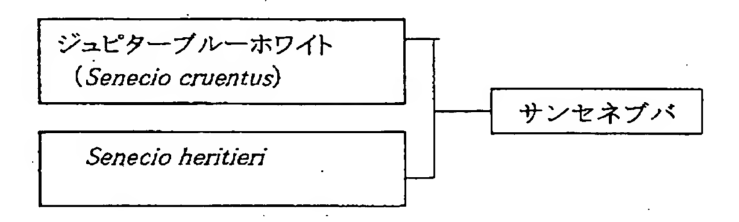
#### 4 出願品種の育成の経過

(1) 育種素材(交配親名等)

母親 ジュピターブルーホワイト [学名: Senecio cruentus DC.(シネラリア)] (株式会社サカタのタネより購入)

父親 <u>Senecio heritieri</u> DC. (英国のナーセリーにて購入)

### 育成系統図



- (2) 育成地 サントリー株式会社 花事業部白州栽培センター (山梨県北巨摩郡白州町鳥原向林2913-1)
- (3) 育成の経過(育成期間その他。時系列に沿って、育成の過程ごとに年月を明記した上で、育成過程の内容を記載する。)

平成7年(1995年)1月に、サントリー株式会社白州栽培センターで、「ジュピターブルーホワイト」のクローン系統にイギリスで購入した Senecio heritieri を交配し、この種子を平成7年(1995年)7月に播種して栽培し、平成8年(1997)1月に開花した植物群の中から、花色や早生性が育成の目標に近い1個体を選抜した。組織培養により増殖した後、平成8(1996)年7月から、サントリー株式会社白州栽培センターにて鉢植えで栽培試験を行い、特性に安定性と均一性があり、対照品種と比較した結果、著しく相違点があることを確認し、平成10年(1998年)3月に育成を完了したものである。

- 5 出願品種の主たる用途 鉢物、プランター
- 6 出願品種の栽培の方法等栽培上の留意事項
  - (1) 適応地域 日本全土
  - (2) 日本国内における具体的な栽培場所 (出願者の管理下にあり、現地調査が可能な栽培 場所)

住所 (〒527-0063)

滋賀県八日市市大森町字池谷863-1

サントリー株式会社 近江エージングセラー内 花事業部 近江栽培センター

交通機関 JR東海道本線、東海道新幹線又は北陸本線米原駅を経由して、JR東海道本線 近江八幡駅下車。近江八幡駅より車で約30分。

又は米原駅で近江鉄道に乗り換え、八日市駅下車。八日市駅より車で約20分。

3)	作型。	-	促成栽培										
	,	地設	(施設の種類	加温	温室	·		•		· .			_)
	は種又	は植	付け等の適期										
	は	諥			月	旬	~	月	1	/	周年		
	植植	付け	:		7月	下旬	~	9月	下旬	/	周年		
	接	が木	•		月	旬	~	月	旬	/	周年		
	挿	し木	(挿し芽)		7月	上旬	~	9月	上旬	/	周年		
	その	の他	繁殖の方法				•••		-				•
						旬	~	月	旬	/	周年_		
	開花期	、収	穫期、その他出	出願品種の	の特性の	把握に	適し	た生育	ステー	-ジ	の時期等	等	
	開	花期			11月	上旬	~	2月	下旬	/	周年		•
	収	嬳期			月	旬	~	月	旬	/	周年		
	. 成	熟期				旬	$\sim$	月	旬	/	周年		
	その	の他	生育ステージ	>									•
					月	旬	~	月	旬	<u>/</u>	周年		•
				<del></del>	月	旬	~	月	旬	/	周年		

### (4) その他栽培上の留意事項

- 1. 夏期の高温時に葉に斑点病が出ることがある。
- 2. 15cmから18cm鉢に1株を定植する。
- 3. 開花のピークが過ぎた時点でピンチをすることにより、下部から分枝し再開花する。 その時に鉢を1まわり大きくする方が生育が良い。
- 4. 日当たりの良い場所に適している。
- 5. 通常、露地栽培では、越冬は困難である。
- 6. 花芽分化が低温により誘発されるため、暖地では開花が遅くなる傾向がある。
- 7. 生育旺盛なため、密植条件下では徒長しやすく、適宜スペースアウトするか、矮化剤を散布する必要がある。

(5) 出願品種の栽培技術及び生育状況に関する問い合わせ先及び担当者氏名

住 所 (〒527-0063)

滋賀県八日市市大森町字池谷863-1

サントリー株式会社 近江エージングセラー内

所属 花事業部 近江栽培センター (TEL 0748-25-0221、FAX 0748-25-0225)

氏名 宮崎 潔

7 その他(参考となるべき事項)

特になし

## 特 性 表

農林水産植物の種類名(シネラリア)

種類名コード 10077

区分コード 10

出願品種の名称(サンセネブバ)

(よみ:さんせねぶば、ローマ字表記: SUNSENEBUBA)

出願者の氏名又は名称(サントリー株式会社)

育成者(宮崎潔)

出 願 者 の 住 所(大阪府大阪市北区堂島浜2丁目1番40号)

育 成 地 の 場 所(山梨県北巨摩郡白州町大字鳥原向林2913-1 サントリー(株)花事業部白州栽培センター)

特性調査場所(育成地の場所に同じ)

特性調査者の氏名(宮崎 潔)

特性調査年(平成10(1998)年1月)

対照品種名(最も類似する品種)

(ミゼット、ミスヨコハマ)

(特性について該当する項目を〇で囲んで下さい)

区分	形質		<b>;</b> i	出	願品	種の	特性	値		‡	備考	対照品	煙の特性値 しゅうしゅう
		01		03	04	05	06	07	08	09	(測定値等)	(ミゼット)	(FAECE)
01 植	草姿	I	Ē	Щ							図 1	03	01
物体	草丈			低		中		<b>(B</b> )			(35.0cm)	03 (14cm)	05 (19cm)
02 <u>茎</u>	茎の太さ			<b>#</b>		中	I PORT O POPO III G ANGO	太	- 104 0 <b>100 1 114 1-2</b> 01	2 and Canar & Canar Dags of Con-	(4.9mm)	O5 (5.6mm)	05 (5.4mm)
	アントシアン 発色の有無	無					2 to - 1 to 2 000 1		3 104 1 100 1 100 1 100 1	<b>1</b>		09	09
:	アントシアン 発色の程度			少		中		3	***************************************			07	05
	茎の毛の多少			<b>③</b>		中		多	***************************************		American come an 17 E az E t a supermon an act sur a come and	07	07
	一次分枝の出方	分部	日会体を対する						) 160 0060 te 164 1		⊠2	02	01
	分枝数			少		中	411,150044444	③	100,000 000 000		هد وسيدر بندو کاف کافره بندا کوف محمل پحم باخط کند کافر کندگ څخڅ څخڅ څخه	05	05
	節間長		}_,,,,,	短		<b>(P)</b>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	長	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		(1.7cm)	03 (0.5cm)	O3 (0.5cm)
03 葉	葉型	I 型小	エト長ハー					1			<b>図</b> 3	01	01
	欠こくの深さ	無		浅	**************************************	中	>*************************************	<b>(3</b> )			図4	05	05
	鋸歯	<b>†</b>		尖		<b>(</b>		丸	-31 44 <del></del>		<b>2</b> 4	03	03
	翼の大きさ	<b>•</b>	1	<b>/</b> ]\		ф		$ \bigcirc $		,	図5	05	07
	葉の先端の形	<b></b>		鋭		( <del>+</del> )		鈍			<b>⊠</b> 6	03	05

公分	形質		,	出	顧品	種の	特性	値			G.	<b>清</b> 考	対照品積	重の特性値
		01	02	03	04	05	06	07	80	09	(測	定値等)	(ミゼット)	(テスニコハマ)
	葉縁の波打ち			鰯		( <del>+</del> )		強		i ·	図7		05	03
į	葉身長			<b>(56)</b>		中		長			図8	(9.2cm)	O5 (13.9cm)	07 (17.5cm)
	葉身幅			短		中		長	to be of more ware of		図8	(9.8cm)	05 (10.3cm)	07 (13.0cm)
	葉柄の太さ	* M ( tal 4 amai gain ,		<b>(#</b>		ф		太			図8	(3.2mm)	O3 (4.2mm)	05 (5.2mm)
	葉柄の長さ	1-01 Pec 1 Pec 2 Sec - 1	e dalor di train drave des es	短		中		<b>£</b>	:		<b>図</b> 8	(8.6cm)	03 (4.7cm)	O5 (7.7cm)
	葉柄の翼の有無	無								衝	図9	0 dan 9 de 0 dan 2014 0 dan 1014 9 da 4 da 6 da	09	09
	葉色 (葉表)			淡		<b>(</b>		渡				***************************************	05	07
	アントシアン 発色の有無 (葉裏)	無								<b>1</b>			01	09
	アントシアン 発色の程度 (葉裏)			( <u>%)</u>		<b>中</b>		渡			~~		• Gerther 1-00 hand 2 code and then 5 hand have \$10, 201 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	05
	アントシアン 発色の色の種類		紫									* PP   PP   PP   PP   TWO SAND AND SAND SAND SAND	0 000 0 000 0 000 1240 1250 1250 1250 1250 1250 1250 1250 125	02
	葉毛の多少 (表)			少		中		3				* Ared P-01 4 0 00 0 004 4 P40 0 040 500 2 200 1000	05	07
٠	葉毛の多少 (裏)			少		中		3	••••••••••••••••••••••••••••••••••••••			9 hilds 9469 hade 4464 9 note 944 pm, 3 heps app	07	07
	毛の色	<b>(M)</b>	]							有		9 PP4 PP4 4 QP4 4400 4400 AND THIS THIS Q AS A PRI	01	01
04 在	花房の形	I 平 型	丸型	四凸型	医国山縣						図10	- 1994 (144) abbassa saba 1120 (144) (144) (144) (144)	01	02
	花房の直径			小		ф		(表)		1 200 00 00 10 20 10	図11	(35cm)	03 (22cm)	O3 (23cm)
	花房の高さ	41 m Mar Nov to 1	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	低	<u> </u>	中		<b>(B)</b>			図11	(24cm)	03 (8cm)	07 (17cm)
	花形	I じやや閉	平開映	Ⅲ 反転咲							図12		01	02
	花径	p-3 /		小	 	<b>(</b>		大			(6.8c	m)	05 (3.2cm)	05 (4.2cm)
	花芯部の大きさ			小		中		(3)		<u>.</u>	(1.60	em)	03 (0.8cm)	05 (1.1cm)
	花弁色	JH	sカ	ラーチ	<b>₩</b>	トにも	る	<u>.</u>	L	I	No. 8 色名		No. 9207 色名 鮮赤紫	No. B005 色名 鮮青紫

シネラリア 2

形質	出願品種の特性値									<b>備 考</b>	対照品種の特性値	
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	(測定値等)	(ミゼット)	(ミスヨコハマ
蛇の目、覆輪の 有無	無		Ÿ						有		01	09
蛇の目、覆輪の 大きさ	種短		短		<b>(</b>	***************************************	長	an ( an ( 30 ) ( ar ( ar	極長	図13 2.3cm	***************************************	Q5 (2.5cm)
蛇の目の境界	明(	不も明や	瞬		180100	# 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1		<b>₩ ****</b>			) (m) (m) (m) (m) (m) (m) (m) (m) (m) (m	02
絞りの有無	<b>#</b>		19 <b>00</b> 1 hAL 30( Se s					re en 1874 ( 1446 ( ) ) )	有		01	<b>01</b>
絞りの色	JH	Sカ	ラーチ	<del>-</del>	トによ			************		No. 色名	No. 色名	No. 色名
花芯の色	JH	JHSカラーチャートによる							No. 8005 色名 鮮青紫	No. 9209 色名 濃赤紫	No. 8006 色名 渡青紫	
花弁長 .			短	]    -	<b>(</b>		長			(2.7cm)	05 (1.5cm)	05 (1.6cm)
花弁幅			狭		<b>(P)</b>		広			(1.0cm)	05 (0.8cm)	O5 (0.8cm)
花弁の形	Ī	(II)	Ш	IV	oat had to ()   out			· <b>-</b> ·		図14	01	02
花弁のそり	I	(II)	Ш				•••••			図15	02	03
花弁先端の欠刻 の有無	無		MI 41 140 145	<b></b>			**************************************	, 1 s (m. ) was beer an	<b>1</b>		09	09
花弁先端の形	I ¥	紅鈍	虹丸	IV 說						図16	03	03
花弁数 (舌状花)			少		<b>(P)</b>		多			(12-13)	05 (13)	05 (13)
花弁数 (簡状花)			少		<b>(</b>		多	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		(140)	O3 (86)	O3 (86)
八重咲性	<b>(</b>			<b>†</b>			tot ghe gang age s		有		01	01
八重咲の程度			少	1	中		多	er es 1 5 5 7 1 24 1 24				
がくの形	(I 無	耳中	<u>川</u>							図17	02	01
がくの切れ込み の深さ			短		<b>(P)</b>		長			(1.5mm)	07 (2.2mm)	05 (1.2mm)
がくの色			淡		<b>(P)</b>		濃			······································	05	05
がくのアントシア ンの発色の有無	無						*****		種	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	01	09
主茎頂花の花柄の太さ			細		<b>(P)</b>		太	<del></del>	<b>†</b>	(1.3mm)	05 (1.5mm)	05 (1.7mm)

•

シネラリア 3

•

.

区分	形質			出	顧品	種の	特性	値		備 考 対照品種の特性値			
		01	02	03	04	05	i	07	08	09	(測定値等)	(ミゼット)	(テハニモスミ)
	主茎頂花の花柄 の長さ	0		短		<b>(P)</b>		長		·	(3.7cm)	05 (2.5cm)	05 (2.7cm)
i	一花 <b>房</b> 花数			(4)		中		多			(75-90)	05 (180)	03 (90)
	花の香り	無								<b>1</b>	an en को वस्तु करना इ.१ कुछ देवार कंप्याविक्त होतेल हु इस्पूर् इस्पूर्व दे प्रसूर्व द इस्पूर्व क्रायान क	09	09
05 種 子	種子の色	灰白	淡褐	褐	黑					. 33-0 100 1110 0-0-0	種子なし	02	02
	開花期	* 10 0 0000 000 1000 1		奧		ф		晩		, <del></del>	(7月挿し11月 上旬)	O7(8月は種1 月開花)	O7(8月は種1 月開花)
態的	耐寒性	• •• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	<b>3</b> 3		<b>(P)</b>		強		, <b>—</b> , <b>—</b> , — ,	و هممو پنهر و مون وجو و حقی حسمت منت حسن ک دین جود جود و د	05	05
性性	耐暑性			弱		<b>(P)</b>		強			na spie entjot i dip dyre pomoger ( top pip / 10 size 1924 i .	05	05
	病害抵抗性	<b></b>	<u> </u>	द्रह		<b>(</b>		強			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	05	05
	虫害抵抗性	····	i i i	弱		<b>(P)</b>		強		· •••• ••• •••	en e subspecies especies e partir er partir promiserante è une paper y par a paper gener y p	05	05
	a	***************************************	<u></u> <u>.</u> !	<u> </u>					<b>,</b> ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		er (bet lek tek j og) hyr (proporpustationer) we man sum su ,		
	**************************************	••••••••		-	! 					<b></b>			
		·········			•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	 	, Phane ingle plan o doce	ed Peterd trade fairs, g. co.				• Produces of all 197 (197 (197 (197 (197 (197 (197 (197	 
	•		i i i			 	dere Brad pyth 8 da (						
			<u> </u> 	<u>.</u>									
); ;		10 TO 9 GITTO MAIN 9 GGG 1			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			************			ore d'ons lumana d'hair das 's dan bagan, t'age agé é pu t sad das d'a		
	- 1 000 1 000 1 14- \$100 1 10 140 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Hand & LL-2000 & SIÇA (									a \$ 1 1000 1000 1000 1 1000 (0004) gammar atra & sour acres a \$ 4 a res a para a p		**************************************
	) DOT 1800   DOT CAPE   COLE pare			ļ						* 1-00 0 tma (res - 1-46)	tad + latac 1990 1980 17 die dada + patriminina a taas aan 8 yn 9 suut gapa a je		
_	* ************************************						mpo d sand merk selv		**** ( ******** ( ****** ( ************	. (PG ( Par bossaba	aur a Para Taus auto a 1 Iau Illan' i Illandian Illand I agés de 40 de 5 de 5 de 5 de 5	W   1   1   1   1   1   1   1   1   1	
	• TTT - CRAST				<u> </u>		<u>-</u>				era e ras e nove unus y i zaz Burt'a Polovius bésé a sére pulé é e é é i de pésé de l'	<b>**</b> **********************************	
	o with disself table delay and may a part of the state deserbation has been a special state table.						<del></del>	·	<b></b>		Mai a Miller Read (1860 ) 1 (des repar priguesque prim a 1960 (1861 a lagr a 166 a 1874 ) , ,		**************************************
	2 THE TOTAL STATE SHAPE SHAPE STATE			 					<b>.</b>	ja 1000 s v <del>v v 0000</del> s 1000	en e erre les dir e el to bia e linian ant è est bres per els est est par el e	Medita i <del>ram</del> dadrium gu sa pad Gdrig part pag pag 2881 18 6 lipa ri	g bon had a man part I was him t was time toke to o that 10 and 10 and
	•												

シネラリア 4